

V Praze 20. 10. 2016
Č.j.: 2016/122515/CNB/420

Dodatečné informace č. 1
k poptávce České národní banky na výběr dodavatele veřejné zakázky

“Obnova zdroje chladu pro budovu ČNB v Ústí nad Labem“

Zadavatel obdržel v rámci poptávky dotazy uchazečů, které jsou uvedeny níže, včetně odpovědí zadavatele.

Dotaz č. 1:

Teplotní spád je 7/12°C nebo 6/12°C? V zadání se hovoří o obou spádech.

Odpověď zadavatele na dotaz č. 1:

Zadavatel na základě shora uvedeného dotazu sděluje, že teplotní spád je 7/12°C při venkovní teplotě 35°C (hodnota je stanovena dle Eurovent), teplotní spád 6/12°C je uveden pouze u výčtu vlastností stávající jednotky a to při venkovní teplotě 32°C.

Dotaz č. 2:

Hladina akustického výkonu L_{wa} v 5 metrech je 58dB(A) nebo nižší. Máte na mysli hladinu akustického tlaku v 5 metrech nebo hladinu akustického výkonu?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 2:

Zadavatel sděluje, že hladina akustického tlaku je 58dB(A) v 5 metrech – toto je hladina hluku stávající jednotky (viz příloha č. 1 poptávky – Návrh smlouvy). Zadavatel požaduje, aby tato stávající hodnota nebyla překročena.

Dotaz č. 3:

Jak velký je rozsah dodávky rozvodů a přípojovacího potrubí?

Odpověď zadavatele na dotaz č. 3:

Na základě shora uvedeného dotazu zadavatel sděluje, že označení „dodávka trubních rozvodů“ není ze strany uchazeče přesný. Jedná se o úpravu připojení chilleru (zadavatel předpokládá odlišné rozmístění napojovacích bodů) a úpravu vyvolanou náhradou stávajícího dvojitého čerpadla dvěma čerpadly v paralelním zapojení.

S pozdravem

JUDr. Jan Mayer
ředitel odboru obchodního
podepsáno elektronicky